

## Nachwachsende Rohstoffe – Welche Märkte haben Zukunft?

--

### Diskussion der Ergebnisse der BMELV / FNR Marktanalyse für stoffliche und energetische Märkte

Berlin, 20. November 2012

Veranstaltungsort: Jerusalemkirche, Lindenstr. 85, 10969 Berlin

#### AGENDA

- 10.00 – 10.45      Begrüßung
- Eröffnung  
*Dr.-Ing. Andreas Schütte, FNR*
- Vorstellung des Projektes und wesentliche Ergebnisse  
*Dr. Norbert Schmitz, Meo Carbon Solutions*
- 10.45 – 11.00      *Aufteilung in Arbeitsgruppen*
- 11.00 – 13.00      Vorstellung und Diskussion der Ergebnisse der Marktanalyse in  
parallelen Arbeitsgruppen
- Themenbereich 1: Energetische Nutzung von nachwachsenden  
Rohstoffen  
*Andreas Feige, Dr. Jan Henke, Meo Carbon Solutions*
- Themenbereich 2: Nutzung von nachwachsenden Rohstoffen  
in der Chemie- und Kunststoffindustrie  
*Prof. Dr. Thomas Hirth, Dr. Rainer Busch, Fraunhofer-Institut  
für Grenzflächen- und Bioverfahrenstechnik IGB  
Prof. Dr.-Ing. H.-J. Endres, Maren Kohl, IfBB Hochschule  
Hannover  
Dr. Michael Boettger, Meo Carbon Solutions*
- Themenbereich 3: Stoffliche Nutzung von Holz als Baumaterial  
und im Bereich Papier & Pappe  
*Prof. Dr. Hans-Peter Fink, Prof. Dr. Dieter Hofmann,*

*Fraunhofer Institut für angewandte Polymerforschung, IAP  
Dr. Peter Hawighorst, Meo Carbon Solutions*

Themenbereich 4: Nachwachsende Rohstoffe in Pharmazeutika und Wasch- und Körperpflegemitteln  
*Lydia Pforte, Dr. Norbert Schmitz, Meo Carbon Solutions*

- 13.00 – 14.00 *Mittagspause*
- 14.00 – 15.00 Präsentation der Ergebnisse aus den einzelnen Arbeitsgruppen
- 15.00 – 15.30 *Kaffeepause*
- 15.30 – 16.00 Flächennutzung und Nutzungskonkurrenzen  
*Dr. Jan Henke, Meo Carbon Solutions*
- 16.00 – 16.30 Schlussfolgerungen für eine konsistente Förderpolitik  
*Prof. Gernot Klepper, Institut für Weltwirtschaft, Kiel*
- 16.30 – 17.00 Zusammenfassung, Ausblick  
*Dr. Norbert Schmitz, Meo Carbon Solutions  
Dr.-Ing. Andreas Schütte, FNR*